**Главам администраций сельских поселений**

**Администраторам населённых пунктов**

**ДДС МО «Майкопский район»**

Исх №-2410/3 от 26.11.2021

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ**

**возникновения и развития чрезвычайных ситуаций**

**на территории Республики Адыгея на 27.11.2021г.**

(подготовлено на основе информации Адыгейского ЦГМС)

1. 1.Погода: переменная облачность, ночью без осадков, **днем местами слабый дождь**.
2. Ветер: юго-восточный **3-8 м/с.**
3. Температура воздуха: ночью -4…+1ºС, днем +10…+15ºС.
4. Горы, предгорья: ночью без осадков, **днем местами слабый и небольшой дождь.**
5. Температура воздуха: ночью 0…-5ºС, днем +9…+14ºС.
6. 1.2. Гидрологическая: на реках республики прогнозируется колебание уровней воды без достижения неблагоприятных отметок (НЯ).

1.3. Лесопожарная обстановка: на территории республики действующих очагов природных пожаров не зарегистрирова-но.

1. 1.4. РХБ Радиационная, химическая и бактериологическая обстановка на территории республики в норме.
2. 2. Прогноз:
3. 2.1. Природные ЧС:
4. Не прогнозируются.
5. Природные происшествия:
6. Майкопский район - существует вероятность (0,4) возникновения происшествий, связанных с повреждением опор ЛЭП, газо-, водо-, нефтепроводов; перекрытием автомобильных и
7. железных дорог; повреждением объектов инфраструктуры и жизнеобеспечения населения; разрушением мостовых переходов (Источник происшествий - обвально-осыпные процессы, сход оползней, просадка грунта).
8. 2.2. Техногенные ЧС: не прогнозируются.
9. Техногенные происшествия:
   * 1. Республика Адыгея – существует вероятность возникновения происшествий, связанных
10. ландшафтными и лесными пожарами, пожарами в районе озер (камышовые заросли),
11. выявление единичных очагов природных пожаров (Источник происшествий –
12. несанкционированные палы сухой растительности, неосторожное обращения с огнем).
13. Республика Адыгея – существует вероятность возникновения происшествий, связанных с нарушением систем жизнеобеспечения населения и социально-значимых объектов (Источник происшествий – аварии на объектах ЖКХ и электроэнергетических системах, высокий износ оборудования).
14. Биолого-социальные ЧС: не прогнозируются.

Общие предложения:

-довести прогноз до глав городских и сельских поселений, руководителей туристических групп, руководителей санаторно-курортных комплексов, руководителей баз и зон отдыха, руководителей предприятий, организаций, аварийно-спасательных формирований;

-проверить готовность аварийно-спасательных формирований и органов управления к выполнению задач по предупреждению и ликвидации ЧС;

-поддерживать на необходимом уровне запасы материальных и финансовых ресурсов, для ликвидации чрезвычайных ситуаций;

-уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации возможной ЧС;

-организовать проверку готовности систем оповещения к использованию по предназначению на территории муниципальных образований;

-обеспечить готовность пунктов управления, систем связи и оповещения органов управления и сил территориальной подсистемы РСЧС;

-обеспечить готовность аварийных бригад к реагированию при возникновении аварий на объектах жизнеобеспечения и в системах энергоснабжения.

По противооползневым мероприятиям:

-организациям энергоснабжения усилить контроль за функционированием трансформаторных подстанций, линий электропередач и технологического оборудования, находящихся в опасной зоне;

-организациям, эксплуатирующим авто и ж/д дороги усилить контроль за оползневыми участками, принять меры по своевременной расчистке дорог в случае сходов оползней.

По несанкционированным палам сухой растительности.

запрещать несанкционированные палы сухой травы, растительности, разведение костров вблизи лесного массива которые могут привести к возникновению крупных пожаров.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

ЦУКС ГУ МЧС РФ по РА

Оперативный дежурный

МКУ ЕДДС МО « Майкопский район» п/п С.Ю. Гетманский